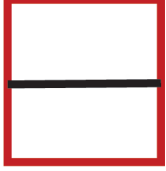


الورقة الامتحانية تحتوى على ٣٠ سؤال في المواد الدراسية الاساسية من نوعية اختيار من متعدد.



ضع خط تحت الاجابة الصحيحة من البدائل الموجودة في كل سؤال.

أولا اللغة العربية:-

(من موضوع زيارة ومفاجأة)

(في صباح يوم الخميس توجهت مريم في صحبة والديها ، ومعها بعض الهدايا إلى المستشفى الذي وجدته غاية في الجمال والنظام)

١. معنى (غاية)
٢. مفرد (الطرقات)
٣. مضاد (النظام)
٤. إعراب (الخميس)
٥. إعراب (مريم)
٦. توجهت مريم مع

- (فرح - هدف - وطن - ليس مما سبق)
(الطريق - الطريقة - الطارق - المطرقة)
(النظافة - القبح - الفوضى - الهدوء)
(مضاف إليه - فاعل - خبر - جار و مجرور)
(فاعل - خبر - مبتدأ - مفعول به)
(أصحابها - أقاربها - والديها - أختها) إلى المستشفى.

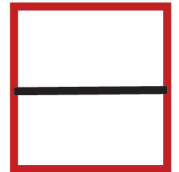
من نص (كن قويا)

يا شباب العلم في الوادي الأمين أشرق الصبح فهزوا النائمين

٧. (يا شباب) أسلوب
٨. جمع (الوادي) ...
٩. إعراب (أشرق) فعل
١٠. مقرد (النائمين)

- (نداء - استفهام - أمر - نهى)
(الأودية - الوديان - كلاهما صحيح - ليس مما سبق)
(ماضي - مضارع - أمر - ليس مما سبق)
(النوم - النائم - المنام - ليس مما سبق)

ثانيا: اللغة الانجليزية



1-..... many glasses of lemonade did she have?

- a) How b) What c) When d) Where

2 – Okay. I take three.

- a)'ll b) 's c) 'm d) 're

3- My best is vanilla.

- a) Kind b) colour c) flavor d) size

4- I never wear a

- a) nap b) sports car c) music d) wig

5- He a haircut once a month .

- a) gives b) visits c) gets d) takes

نموذج 1 امتحان مجمع متعدد التخصصات
للفصل السادس الابتدائي
الفصل الدراسي الأول
الزمن: ساعتان



ثالثا: الدراسات اجتماعية

١- الإفراط وسوء استخدام الموارد الطبيعية بشكل يؤدي الى نفاذها يقصد به

[التلوث - الاستنزاف - انخفاض الجودة - الإنتاج النظيف]

٢- المقصود بالقناة المائية التي يتم حفرها لتوصيل المياه من نهر النيل لري الاراضى الزراعية

[القناطر - السدود - المصارف - الترعة]

٣- أحد الأسباب الحقيقية لحملة نابليون على مصر

[تأديب المماليك - حماية التجار الفرنسيين - إنشاء حكومة وطنية - إقامة مستعمرة فرنسية]

٤- من خلفاء (محمد علي) الذي سعى لتحقيق نهضة حقيقية في مصر [إسماعيل - عباس - طوسون - سعيد]

رابعا: الرياضيات

(١) إذا كان الطول على الخريطة هو ٢ سم ، والطول الحقيقي هو ٦ كم . فإن مقياس الرسم =

(أ) ٣ : ١ (ب) ٣٠٠٠ : ١ (ج) ٣٠٠٠٠ : ١ (د) ٣٠٠٠٠٠ : ١

(٢) متوازي الاضلاع الذي فيه القطران متعامدان و متساويان فى الطول يكون

(أ) معين (ب) مستطيل (ج) شبه المنحرف (د) مربع

(٣) المدى لمجموعة القيم ١٢، ٩، ٧، ٢ هو

(أ) ٧ (ب) ٨ (ج) ٩ (د) ١٠

(٤) ٢٤% - ١ = %

(أ) ٢٤ (ب) ٥٦ (ج) ٧٦ (د) ٨٠

(٥) إذا كان $\frac{6}{7} = \frac{2}{3}$ فإن س + ٢ =

(أ) ١١ (ب) ١٢ (ج) ١٨ (د) ٢٠

(٦) إذا كان حجم مكعب هو ٨ سم^٣ فإن طول حرفه = سم

(أ) ٢ (ب) ٣ (ج) ٨ (د) ٦٤

(٧) النسبة بين محيط الدائرة إلى طول نصف قطرها =

(أ) $1 : \pi$ (ب) $1 : 2\pi$ (ج) $1 : 4$ (د) $3 : 1$

خامسا: العلوم

١- جسم كتلته ٢٠ كجم على سطح الأرض تكون كتلتهعلى سطح القمر .

أ- ٢ كجم ب- ١٠ جم ج- ٢٠ كجم د- ٢٠٠ كجم

٢- يتحكمفي العمليات اللاإرادية.

أ- المخيخ ب- النصفان الكرويان ج- الحبل الشوكي د- النخاع المستطيل

٣- يخلط غازمع غاز الأسيتيلين ويستخدم اللهب الناتج في قطع ولحام المعادن.

أ- الأكسجين ب- النيتروجين ج- الهيدروجين د- النيون

٤- يبقى الزئبق سائلا بين درجة حرارةدرجة سيلزية.

أ- صفر: ١٠٠ ب- ٣٩: ٣٥٧ ج- ٣٩: ٣٥٧ د- ٣٥: ٤٢

الدرجة الكلية

الدرجة الكلية

أولاً: اللغة العربية

(من موضوع مفتاح النجاح)

(والسادس :الإصرار ، فالناجح لا يتردد في اتخاذ القرار الصائب ، وإنما يمضي قدماً في تنفيذه)

١. معنى (الصائب)
٢. مضاد (الناجح)
٣. جمع (القرار)
٤. عرفت عائلة علي مبارك بعائلة
٥. إعراب يمضي فعل
من نص (نصائح أب) . قال تعالى:

(الصحيح - الجميل - الكبير - العظيم)

(الراسب - الخائف - القلق - الجزع)

(القوارير - الإقرارات - القرارات - ليس مما سبق)

(المشايخ - الشواهد - الأطباء - المهنيين)

(مضارع - ماضي - أمر - ليس مما سبق) .

(وقيل يا أرض ابلعي ماءك، ويا سماء أقلعي، وغيض الماء، وقضى الأمر، واستوت على الجودي،

وقيل بعداً للقوم الظالمين)

(تذهبي - تمطري - تفزعي - تقلقي)

(المظلمة - الظلم - الظالم - الظلمة)

(مدينة - وادي - جبل - نهر)

(تضاد - ترادف - تماثل - ليس مما سبق)

(فاعل - مفعول به - مبتدأ - خبر)

٦. معنى (أقلعي) لا

٧. مفرد (الظالمين)

٨. الجودي اسم

٩. الجمال في (أرض - سماء)

١٠. إعراب (ماء)

ثانياً: اللغة انجليزية

1- My best is vanilla.

- a) Kind b) colour c) flavor d) size

2-What are your?

- a) watch b) hours c) clock d) o'clock

3- I go to school by

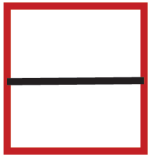
- a) myself b) yourself c) himself d) herself

4-Howbread did he have ?

- a) often b) many c) did d) much

5-We always on the phone .

- a) talk b) get c) wear d) drive



ثالثاً: الدراسات الاجتماعية

- ١- تطلعوا الي الافراد بالسلطة لاعتقادهم بأحقيتهم في حكم مصر لتصديهم للفرنسيين في معارك عديدة
[العثمانيين - المماليك - الانجليز - المصريين]
- ٢- امتد حكم المماليك ليشمل مصر وبلاد الشام والحجاز و
[العراق - الجزائر - اليمن - تونس]
- ٣- أحد المشكلات التي تواجه الصناعة في مصر
[الانفتاح على العالم الخارجي - تلوث الهواء - ازدحام المدن - التهرب الجمركي]
- ٤- يقل تركيز السكان في مصر بالمناطق القريبة من
[الوادي - الدلتا - الصحاري - المدن]

رابعاً: الرياضيات



- (١) ٦ ساعات : $\frac{1}{3}$ يوم =
(ا) ١ : ٢ (ب) ٢ : ٣ (ج) ٣ : ٢ (د) ٤ : ٣
- (٢) هو متوازي أضلاع زواياه قائمة.
(ا) المستطيل (ب) المعين (ج) المثلث (د) الشكل الرباعي
- (٣) ٢,٦٥ لتر = سم^٣
(ا) ٢٦,٥ (ب) ٢٦٥ (ج) ٢٦٥٠ (د) ٢٦٥٠٠
- (٤) تلميذ يذاكر ٢٨ ساعة أسبوعياً . يكون معدل ما يذاكره في اليوم الواحد = ساعات/ يوم
(ا) ٣ (ب) ٤ (ج) ٧ (د) ٩
- (٥) مكعب طول حرفه ٥ سم ، يكون حجمه = سم^٣
(ا) ٥ (ب) ١٠٠ (ج) ١٢٥ (د) ٢٥
- (٦) ١٠% من ٦٠٠ كيلومتر = كيلومتر
(ا) ٤٠ (ب) ٥٠ (ج) ٦٠ (د) ٧٠
- (٧) جميع البيانات الآتية تكون وصفية ما عدا
(ا) اللون (ب) العمر (ج) محل الميلاد (د) الاسم

خامساً: العلوم



- (١) تصنع مقابض أواني الطهي من
أ - الألومنيوم ب - النحاس ج - الحديد د - الخشب
- (٢) العامل المساعد في تحضير غاز الأكسجين في المعمل هو
أ - ثاني أكسيد المنجنيز ب - ثاني أكسيد الكربون ج - أكسيد كالسيوم د - هيدروكسيد كالسيوم
- (٣) يقاس وزن الجسم بالميزان
أ - الحساس ب - المعتاد ج - الزنبركي د - ذو كفه واحدة بمؤشر
- (٤) عدد الأعصاب الشوكية عصب .
أ - ١٢ ب - ٢٤ ج - ٣١ د - ٦٢

أولاً: اللغة العربية

أشرق الصُّبْحُ فَهَزُّوا النَّائِمِينَ
سَلِمَ الْبَيْتُ مَقْدَامًا قَوِيًّا

يَا شَبَابَ الْعِلْمِ فِي الْوَادِي الْأَمِينِ
مِصْرُ تَرْجُو مِنْكُمْ جِيلًا قَنِيًّا

[تبعد - ترقب - تشرك - **تطلب**].

[نهى - أمر - خفى - استفهام].

[الأدب - العلم - المسرح - المسابقات].

[عاقبة - عقبة - عقاب - عقب].

[مفعول به - مضاف إليه - مبتدأ - نعت]

[حال - فاعل - مضاف إليه - **مفعول به**]

[المال - الكاتب - العلم - السلطة].

[النهار - الضياء - الظلام - الضباب].

[أمر - نداء - نهى - استفهام]

[واثقا - قادرا - متمكنا - **شجاعا**]

(١) معني "ترجـو"

(٢) "فهزُّوا": أسلوب

(٣) ينادي الشاعر في الأبيات شباب:

(٤) مفرد "عقبات":

(٥) إعراب (العلم)

(٦) إعراب (جيلًا)

(٧) بعد خروج "على مبارك" من السجن أدرك أهمية:

(٨) مضاد "الصُّبْحُ" ...

(٩) "ياشباب العلم" أسلوب

(10) معني "مقداما" ...

ثانياً: اللغة الانجليزية

1 - I want to get a haircut . Let's go to the.....

- a) museum b) zoo **c) barber's shop** d) post office

2 - She had six loaves of.....

- a) chicken **b) bread** c) coffee d) water

3 - He walks to school by

- a) himself** b) herself c) itself d) myself

4 - How do you read a newspaper ?

- a) many b) much c) were **d) often**

5- Can you a message ?

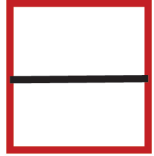
- a) cook **b) take** c) eat d) drink



ثالثا: الدراسات الاجتماعية

- ١- أحد محاصيل الحبوب الغذائية [قصب السكر - القطن - الذرة - البنجر]
- ٢- من الخصائص السلبية لسكان البيئة الصناعية [التعاون بين العاملين - التدخين داخل المصانع - احترام مواعيد العمل - الانتظام في العمل]
- ٣- أحد مهام سلطته مراقبة الوالي العثماني في مصر [الحامية العثمانية - الديوان - المماليك - الحكومة المركزية]
- ٤- خرجت الحملة الإنجليزية للإستيلاء علي مصر عام ١٨٠٧ م بقيادة [نلسون - مينو - فريزر - نابليون]

رابعا: الرياضيات



- (١) إذا كان الطول في الرسم ٥ سم والطول الحقيقي ١٥ متر فإن مقياس الرسم =
(أ) ١ : ٣ (ب) ٣ : ١ (ج) ٣٠٠ : ١ (د) ٣٠٠٠ : ١
- (٢) سيارة تقطع مسافة ٣٦٠ كم في ٤ ساعات يكون معدل سرعة السيارة = كم / ساعة
(أ) ٨٠ (ب) ٩٠ (ج) ١٠٠ (د) ١٢٠
- (٣) جميع البيانات الآتية كمية ماعدا
(أ) العمر (ب) الطول (ج) الوزن (د) الاسم
- (٤) ١ - (٣٠% + ٤٥%) =
(أ) $\frac{1}{2}$ (ب) ١ (ج) $\frac{1}{4}$ (د) $\frac{3}{4}$
- (٥) ٣ كيلومتر : ٦٠٠ متر =
(أ) ١ : ٤ (ب) ٢ : ١ (ج) ٥ : ١ (د) ١ : ٥
- (٦) حجم متوازي المستطيلات الذي أبعاده ١٠ سم ، ٣٠ سم ، ٤٠ سم تساوي لتر
(أ) ١٢ (ب) ١٢٠ (ج) ١٢٠٠ (د) ١٢٠٠٠
- (٧) الشكل الرباعي أ ب ح د الذي فيه أ ب = ب ح = ح د = د أ ، وقطراه متساويان في الطول ، يكون
(أ) مربع (ب) متوازي أضلاع (ج) مستطيل (د) معين

خامسا: العلوم



- (١) جسم وزنه ٦٠ نيوتن على سطح الأرض يكون وزنه على سطح القمر
أ - ١٠٠ نيوتن ب - ٦٠ نيوتن ج - ١٠ نيوتن د - ٦ نيوتن
- (٢) مفصل الكتف من المفاصل
أ - الثابتة ب - واسعة الحركة ج - محدودة الحركة د - جميع ما سبق
- (٣) أعلى درجة حرارة في الترمومتر المنوي تمثل درجة
أ - تجمد الماء ب - انصهار الثلج ج - تجمد الزئبق د - غليان الماء
- (٤) يستهلك غاز في عمليات التنفس والاحتراق .
أ - الهيدروجين ب - الأكسجين ج - النيتروجين د - ثاني أكسيد الكربون